



ニコンデジタルカメラ

COOLPIX \$5

クールピクス S5

簡単操作ガイド



P.2

撮影の準備をしよう

P.3

いよいよ撮影!

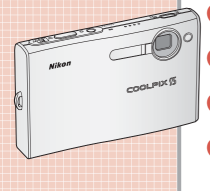
P.10

PictureProject をインストールしよう

P.15

画像をパソコンで見てみよう

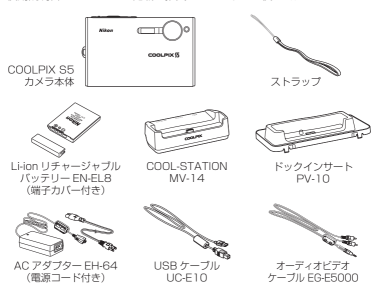
P.26



箱の中身を確認しよう

カメラと付属品を取り出し、以下のものがすべてそろっていることをご確認 ください。

※ SD メモリーカード (以下 SD カードと表記します) は付属していません。 使用説明書 110 ページに記載の推奨 SD カードをお使いください。



- 簡単操作ガイド(本紙)
- 使用説明書
- 保証書

- カスタマー登録カード
 - PictureProject ソフトウェア CD-ROM (黄色)
- PictureProject ソフトウェア使用説明書 CD-ROM (銀色)



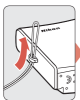
カスタマー登録のご案内

Picture Project のインストール前または後に、「Welcome」ウィンドウで「カスタマー登録」ボタンをクリックすると、インターネットを通じてカスタマー登録を簡単に行うことができます(インターネットに接続できる環境が必要です)。製品の最新情報や便利な情報を満載したメールマガジンの配信も同時にお申し込みいただけますので、ぜひご利用ください(登録時に必要な商品IDは、付属のカスタマー登録カードに記載されています)。

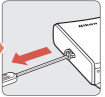
撮影の準備をしよう

経動 ストラップを取り付ける





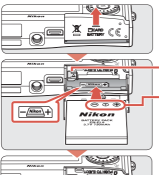


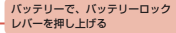


Step 2 バッテリーを充電する



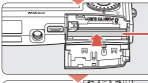
バッテリーをカメラに入れる





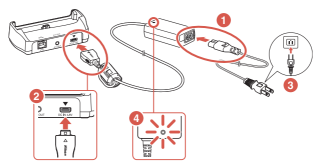
向きに注意!

バッテリーの向きを間違えて入れると、 カメラが破損するおそれがあります。 正しい向きになっているか、よくご確 認ください。



バッテリーロックレバーが下がる まで、バッテリーを差し込む

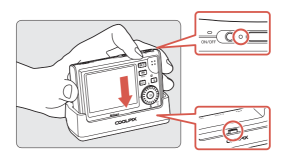
2 COOL-STATION と AC アダプターを接続する



正しく接続すると、AC アダプターのランプが点灯します。

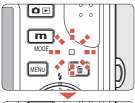
3 COOL-STATION にカメラを取り付ける

カメラの電源ランプが消灯していることを確認してから、下図のように、しっかりと差し込んでください。

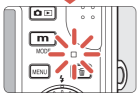


4 充電が始まる

カメラの液晶モニターの横にある表示ランプが緑色に点滅し、充電が始まります。



残量のないバッテリーの場合、充電には約2時間かかります。



表示ランプが点滅から点灯に変わったら、充電完了です。

カメラを COOL-STATION から取り 外し、コンセントから電源コードを抜 いてください。

□ COOL-STATION を使わずに充電することもできます

AC アダプターをカメラのマルチコネクター端子に直接接続して、バッテリーを充電することもできます。カメラの電源を OFF にしてから、カメラと AC アダプターを下図のように接続すれば、充電が始まります。

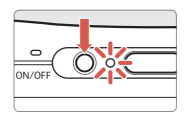




電源を ON にする



電源スイッチを押して、電源を ON にする



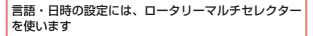
◯◯ 節電機能について

- 撮影時に、カメラを操作しない状態が約5秒続くと、バッテリーの消耗を抑えるため、液晶モニターの表示が暗くなります。カメラを操作すると、元の明るさに戻ります。
- カメラを操作しない状態が約 1 分続くと、液晶モニターが自動的に消灯し、さらに無操作のまま 3 分経過すると、電源が自動的に OFF になります (オートパワーオフ機能)。

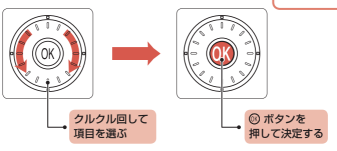


Step / 言語と日時を設定する

はじめて電源を ON にすると、表示言語やカメラの内蔵時計の日時を 設定する画面が表示されます。以下の手順で設定してください。







以下の説明では、各ステップでの操作内容を、赤色で示しています。







表示言語を選ぶ



「日時設定」画面に移る

3



日時設定日時設定をしますか?いいえはい四決定

「はい」を選ぶ

4





「ワールドタイム」画面に移る

夏時間(サマータイム)制が実施されている地域でお使いになる場合は、下記の「夏時間の設定について」をご覧ください。

5





「自宅の設定」画面に移る

6





自宅のある地域を選ぶ

↑ 夏時間の設定について

サマータイム (夏時間) 制が実施されている地域でお使いになる場合は、 上の $\mathbf{4}$ の画面で、

- ①ロータリーマルチセレクターを回して「夏時間」を選ぶ
- ② ❷ ボタンを押して、「**夏時間**」の前にあるチェックボックスをオン 醤にする
- ③ロータリーマルチセレクターを回して、地域名(4の画面で「Tokyo, Seoul」)が選ばれている状態に戻る

の手順で操作を行ってから、**5** へお進みください。これによって夏時間が有効になり、時刻が 1 時間進みます。



「日時設定」画面に移る





「年」を合わせる





「月」の設定に移る





「月」を合わせる

以下、9、10と同様の手順で、 分単位まで時刻を合わせてください。





「年月日」の表示順の設定に移る

「年月日」の部分が点滅します。

12





「年月日」の表示順を選ぶ







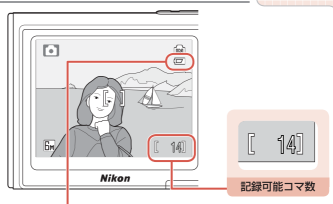
設定した日時になる

いよいよ撮影!



ミュラン バッテリー残量と 記録可能コマ数を確認する





バッテリーチェック

表	長示なし	バッテリー残量は充分にあります。
		バッテリー残量が少なくなりました。バッテリーの充電 や交換の準備をしてください。
	池残量が りません	撮影できません。バッテリーを充電または交換してくだ さい。

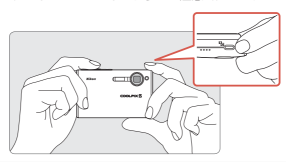
撮影した画像の記録先について

撮影した画像は、カメラの内蔵メモリー(約21MB)または市販のSD カードのどちらかに記録することができます。ここでは、内蔵メモリー を使う場合について説明します。SD カードをお使いになる場合は、使 用説明書の20ページをご覧ください。



監 2 カメラをしっかりと構える

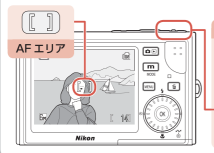
- カメラを両手でしっかりと持ってください。
- レンズやフラッシュ、セルフタイマーランプなどに指や髪、ス トラップなどがかからないようにご注意ください。





Step 構図を決める

- 写したいもの (被写体) を、画面中央の AF エリアに重なるよ うにとらえてください。
- ズームレバーを使うと、被写体の大きさを変更することができ ます。



ズームレバー

広い範囲を写したいときはW方 向に、被写体を大きく写したいと きは T 方向に倒してください。

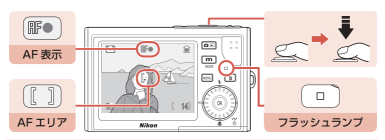




Step / ピントを合わせて撮影する

ピントを合わせる

- シャッターボタンを軽く抵抗を感じるところまで押して、そ のまま途中で止めてください(これを"半押し"といいます)。 シャッターボタンを半押しすると、画面中央の AF エリアに重 なっている被写体にピントと露出が合います。
- 半押しを続けている間、ピントと露出は固定されます。



シャッターボタンを半押しすると、ピントやフラッシュの状態を確認できます。

	AF 表示	緑色点灯	被写体にピントが合っています。
		赤色点滅	被写体にピントが合っていません。構図を変えてもう 一度ピントを合わせてください。
	フラッシュー		シャッターボタンを押し込むと、フラッシュが発光します。
		赤色点滅	フラッシュの充電中です。
		消灯	フラッシュは発光しません。

2 シャッターボタンを半押ししたまま、さらに深く押し込む(全押し)

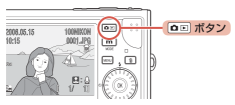
- シャッターがきれ、画像が記録されます。
- シャッターボタンを押すときに力を入れすぎると、カメラが 動いて画像がぶれる(手ブレ)ことがあるので、ゆっくりと押 し込んでください。



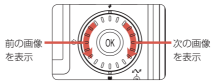
撮影した画像を確認する

🗖 🗈 ボタンを押す

撮影した画像が表示されます。



• ロータリーマルチセレクターを反時計回りに回すと前の画像 を、時計回りに回すと次の画像を見ることができます。



カメラを縦に構えて撮影した画像 (縦位置の画像) は、自動的に回転して表示されます。



● ■ ボタンをもう一度押すと、再び撮影できるようになります。

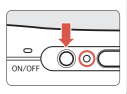
◯◯ 不要な画像を削除するには

画像が表示されているときに **値** ボタンを押すと、 右のような画面が表示されます。ロータリーマル チセレクターで「**はい**」を選んで **®** ボタンを押す と、その画像が削除されます。



2 電源を OFF にする

- 電源スイッチを押してください。
- 電源が OFF になると、電源ランプが 消灯します。



PictureProject をインストールしよう

PictureProject のご案内

付属のソフトウェア Picture Project (ピクチャープロジェクト) をパソコンにインストールすると、撮影した画像をパソコンに転送して、画像の整理や編集を簡単に行うことができます。詳しくは Picture Project の使用説明書(銀色のCD-ROM) をご覧ください。

PictureProject の主な機能は、以下のとおりです。

整理モード:写真を表示したり、 整理することができます。 **編集モード**:写真の明るさや色合い を補正したり、不要な部分を切り落 とすこと (トリミング) ができます。

アルバム一覧:写真を登録したフォルダーやアルバムが表示されます。

写真表示エリア: フォルダー やアルバム内の写真が表示されます。 **デザインモード**:写真をいろいろなレイアウトに並べ換えることができます。

ほかにも以下のような機能があります。

- 写真を印刷する
- 写真付きメールを送る
- スライドショーで写真を見る
- 写真をCDやDVDに保存する (Macintoshは Mac OS X Version 10.2.8 以降のみ対応)

このガイドでは、デジタルカメラで撮影した画像ファイルについて、PictureProject 登録前には「画像」、登録後には「写真」と表記しています。

インストールの前にご確認ください

PictureProject の動作環境

Windows				
CPU	Pentium 300MHz 相当以上 (Pictmotion 機能は Pentium III 550MHz 相当以上)			
os	Windows XP Home Edition/Professional、 Windows 2000 Professional、 Windows Millennium Edition (Me)、 Windows 98 Second Edition (SE) (すべてプリインストールされているモデルに対応)			
ハードディスク	インストール時:60MB 以上の空き容量			
メモリー (RAM)	64MB(Pictmotion 機能は 128MB)以上の空きメモリー			
モニター解像度	800×600 ドット以上、16 ビットカラー (High Color) 以上			
その他	USB ポートが標準装備されているモデルに対応			
Macintosh				
os	Mac OS X (Version 10.1.5 以降*) *ディスク作成機能と製本機能は Version 10.2.8 以降			
ハードディスク	インストール時:60MB 以上の空き容量			
メモリー (RAM)	64MB 以上の空きメモリー			
モニター解像度	800×600 ドット以上、16 ビットカラー (High Color) 以上			
その他	USB ポートが標準装備されているモデルに対応			

対応 OS の最新情報に関しては、下記の Web サイトのサポート情報をご覧下さい。 http://www.nikon-image.com/jpn/support/index.htm



- ウイルスチェック用のソフトウェアは終了させてください。
- 他のアプリケーションソフトウェアはすべて終了させてください。
- Nikon Capture がインストールされている場合は、PictureProject の使用説明書の「動作環境」をご覧ください。

Windows

PictureProject をインストールしよう

※表示される画面やインストール時の動作は Picture Project のバージョンによって異なる場合があります。



Windows XP Home Edition/Professional、Windows 2000 Professional をお使いの方は

PictureProject をお使いになるとき (インストール/アンインストール するときも含む) は、「コンピュータの管理者」 アカウント (Windows XP Home Edition/Professional)、または [Administrators] アカウント (Windows 2000 Professional) でログオンしてください。

パ**ソコンを起動し、黄色の CD-ROM を CD-ROM ドライブに入れる 2**の「Welcome」ウィンドウが自動的に開きます。



「Welcome」ウィンドウが自動的に開かない場合

[スタート] メニューから [マイコンピュータ] を選んで (Windows XP以外はデスクトップ上の [マイコンピュータ] アイコンをダブルクリックして)、マイコンピュータウィンドウを開き、その中の CD-ROM (PictureProject) アイコンをダブルクリックしてください。

7 標準インストールを始める



[標準インストール] をクリック

以下のソフトウェアがインストールされます。

- PTP ドライバー (Windows XPのみ)
- マスストレージドライバー (Windows 98 Second Edition (SE) のみ)
- · Panorama Maker
- Apple QuickTime
- PictureProiect
- Microsoft® DirectX 9

Ⅲ Windows XP をお使いの方は

続いて右の画面が表示され、PTPドライバーのインストールが始まります。画面の指示にしたがって PTPドライバーをインストールしてください (お使いの Windows XPのバージョンによっては、セットアップウィザードが起動する場合があります)。



Windows 98SE をお使いの方は

続いて右の画面が表示され、マスストレージドライバーのインストールが始まります。画面の指示にしたがってマスストレージドライバーをインストールしてください。



3 [Panorama Maker] をインストールする 画面の指示にしたがってインストールしてく ださい。



4 [Apple QuickTime] をインストールする

お使いのパソコンによっては、QuickTime のインストールに時間がかかる場合があります。



5 PictureProject の使用許諾契約を確認する



← PictureProject のインストール先を確認する



[次へ]をクリック

- ※インストール先のフォルダーを変更 したいときは、[**参照**] をクリックし てフォルダーを選んでください。
-]「新しいフォルダの確認」画面が表示されます。[**はい**] をクリック してください。
- **2** 「PictureProject のショートカットをデスクトップに作成しますか?」 画面が表示されます。 [**はい**] または [**いいえ**] をクリックしてください。
- **3** 「Picture Project セットアップの完了」 画面が表示されます。 [**完 了**] をクリックしてください。

III DirectX 9 のインストール

お使いのパソコンに DirectX 9 がインストールされていない場合は、続いてDirectX 9 のインストールが始まります。画面の指示にしたがってインストールしてください。



7 インストールを終了する

6 で DirectX 9 が インストールされなかった場合



[はい] をクリック

6 で DirectX 9 が インストールされた場合



[完了] をクリック

♀ 「登録アシスタント」が自動的に起動する

登録アシスタントは、すでにパソコンに保存されている画像を、 PictureProject で表示できるように登録する機能です。 PictureProject への画像の登録は、後からでもできます。



カメラで撮影した画像をすぐに PictureProject で転送したい場合は、[閉じる]をクリックして登録アシスタントを終了してください。

PictureProject への画像の登録の詳細については、PictureProject の使用説明書(銀色の CD-ROM)をで覧ください。

🔾 黄色の CD-ROM をパソコンの CD-ROM ドライブから取り出す

これでインストールは完了です。「画像をパソコンで見てみよう」 に お進みください。 → 26 ページへ

Macintosh

PictureProject をインストールしよう

※表示される画面やインストール時の動作は Picture Project のバージョンによって異なる場合があります。



Mac OS X をお使いの方は

PictureProject をお使いになるとき (インストール/アンインストール するときも含む) は、「管理者」 アカウントでログオンしてください。

- 】 パソコンを起動し、黄色の CD-ROM を CD-ROM ドライブに入れる。
- 2 デスクトップの CD-ROM (PictureProject) アイコンをダブル クリックし、開いたフォルダー内の [Welcome] アイコンをダブルクリックする
 - **3**の「Welcome」ウィンドウが開きます。
- 3 標準インストールを始める



[**標準インストール**] を クリック

以下のソフトウェアがインストー ルされます。

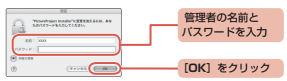
- Panorama Maker
- PictureProject
- Apple QuickTime

<mark>4</mark> [Panorama Maker] をインストール する

画面の指示にしたがってインストールしてください。



5 管理者の名前とパスワードを入力する



6 ライセンスの内容を確認する



続いて「お読みください」画面が表示されます。この画面には、重要な情報が記載されています。よくお読みになってから、[**続ける**]をクリックしてください。

7 PictureProject をインストールする



- 「デジタルカメラを接続したときに PictureProject Transfer を使いますか?」画面が表示されます。[はい] をクリックすると、カメラをパソコンに接続したときに、自動的に PictureProject が起動するようになります。
- 2 「Dock へ登録」 画面が表示されます。 [はい] または [いいえ] をクリックしてください。
- **3** 「ソフトウェアのインストールが完了しました」 画面が表示されます。 [終**了**] をクリックしてください。

古いバージョンの QuickTime がインストールされている場合は、続いて QuickTime のインストールが始まります。画面の指示にしたがってインストールしてください。

「ユーザ登録」画面では、**すべての 項目を空欄のままにして、[続ける**] をクリックしてください。

お使いのパソコンによっては、 QuickTime のインストールに時間 がかかる場合があります。



♀ インストールを終了する

7で QuickTime が インストールされなかった場合



7で QuickTime が インストールされた場合



○ 「登録アシスタント」が自動的に起動する

登録アシスタントは、すでにパソコンに保存されている画像を、 PictureProject で表示できるように登録する機能です。 PictureProject への画像の登録は、後からでもできます。



カメラで撮影した画像をすぐに PictureProject で転送したい場合は、[閉じる]をクリックして登録アシスタントを終了してください。

PictureProject への画像の登録の詳細については、PictureProject の使用説明書(銀色の CD-ROM)をご覧ください。

黄色の CD-ROM をパソコンの CD-ROM ドライブから取り出す

これでインストールは完了です。「画像をパソコンで見てみよう」 に お進みください。 → 26 ページへ

画像をパソコンで見てみよう

撮影した画像をパソコンに転送してみましょう。カメラをパソコンに 接続する前に、以下の点についてご確認ください。

◯◯ カメラをパソコンに接続するときは

カメラをパソコンに接続する前に、必ず PictureProject をインストールしてください。インストール前に接続して「新しいデバイスの検出」が起動した場合は、[キャンセル] ボタンをクリックしてウィザードを終了してください。

□ 画像転送時の電源について

途中でバッテリーが切れることがないよう、付属 AC アダプター EH-64 をお使いいただくことをおすすめします。その他の AC アダプターは絶対にお使いにならないでください。

| Windows 2000 Professional、Windows Millennium Edition (Me)、Windows 98 Second Edition (SE) をお使いの方は

カメラをパソコンに接続する前に、必ず以下の手順でセットアップメニューの「インターフェース」→「USB」を「Mass Storage」に変更してください。初期設定の「PTP」では、転送できません。

】撮影時に №№ ボタンを押して、撮影メニューを表示 する



2「セットアップ」
がを選び、®
ボタンを押す



3「インターフェー ス」を選び、® ボタンを押す



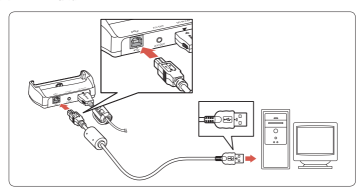
(4 「USB」を選び、 ® ボタンを 押す



5 「Mass Storage」 を選び、® ボタ ンを押す



- 】 カメラの電源を OFF にする
- **2** COOL-STATION と起動済みのパソコンを、USB ケーブルで下図のように接続する



USB ケーブルは、無理な力を加えず、端子にまっすぐ差し込んでください。

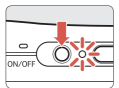


USB ハブについて

USB ハブに接続した場合の動作は保証しておりません。

ろ カメラを COOL-STATION に取り付け、電源を ON にする

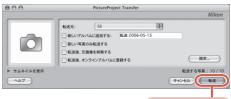
パソコンがカメラを自動的に認識して、パソコンに PictureProject Transferが表示されます。[**転送**] ボタンをク リックすると、内蔵メモリーに記録されているすべての画像がパ ソコンに転送されます。





Windows





Macintosh

[転送] ボタン

🦳 Windows XP をお使いの方は

カメラの電源を ON にすると、右のような画面が表示されます。

[PictureProject] を選んで [OK] ボタンをクリックすると、 PictureProject が起動します。常に PictureProjectTransferの[転送] ボタンで画像を転送する場合は、[こ



の動作には常にこのプログラムを使

う] にチェックを入れることをおすすめします。

4 画像の転送が終わると、パソコンに下のような画面が表示されます。

インターネットに接続したパソコンで Picture Project を起動すると、ソフトウェアのバージョンアップをお知らせする画面が表示される場合があります。画面の指示にしたがってバージョンアップを行い、常に最新バージョンの Picture Project をお使いいただくことをおすすめします。



Windows



Macintosh

カメラとパソコンの接続を外すには

Windows XP Home Edition/Professional、Mac OS X をお使いの場合 カメラの電源を OFF にして、COOL-STATION から取り外してください。

Windows 2000 Professional, Windows Millennium Edition (Me), Windows 98 Second Edition (SE) をお使いの場合は、必ず以下の操作をして から、カメラの電源を OFF にして、COOL-STATION から取り外してください。

Windows 2000 Professional

パソコン画面右下の「ハードウェアの取り外しま たは取り出し | アイコンをクリックして、「USB 大容量記憶装置デバイスードライブ(E:)を停止 ハードウェアの取り外しませな取り出し します | を選んでください。



Windows Millennium Edition (Me)

パソコン画面右下の「ハードウェアの取り外し」 アイコンをクリックして、「USB ディスクードラ イブ(E:)の停止 | を選んでください。



Windows 98 Second Edition (SE)

マイコンピュータの中の「リムーバブル ディスク」上で マウスを右クリックして「取り出し」を選んでください。



※「ドライブ (E:)」の E はお使いのパソコンによって異なります。

カメラや PictureProject のさらに詳しい説明については、それぞれ の使用説明書をご覧ください。

PictureProject の使用説明書を見るには

PictureProject の使用説明書は、銀色の CD-ROM に収録されています。

- パソコンの CD-ROM ドライブに、銀色の CD-ROM を入れる
- 2 「Nikon」 フォルダーを開く
 - Windows の場合
 「マイコンピュータ」アイコンをダブルクリックしてウィンドウを開き、その中の CD-ROM ドライブ (Nikon) をダブルクリックすると、「Nikon」フォルダーが開きます。
 - Macintosh の場合 デスクトップ上の CD-ROM (Nikon) をダブルクリックする と、「Nikon」フォルダーが開きます。
- **3** 「Nikon」 フォルダー内の 「INDEX.pdf」 アイコンをダブルク リックする

はじめに表示される画面で表示言語を選ぶ(クリックする)と、 使用説明書の目次 (INDEX) が表示されます。それぞれの見出し をクリックすると、その項目についての説明が表示されます。

COOLPIX S5 は、こんなことができます!

ピクトモーション **Pictmotion** by muvee

撮影した画像をつなげ、お好み の画像切り換え効果や BGM に のせて、楽しく再牛します。

▲ 使用説明書 67 ページ

[❷] フェイスクリアー撮影

人物の顔に自動でピント を合わせる機能と、フラッ シュ発光時の赤目現象を 軽減する機能を組み合わ せ、人物を簡単に美しく 撮影できます。

使用説明書 34 ページ

□ D- ライティング

逆光などで被写体が暗く 写ってしまっても、撮影 後に暗い部分だけを明る く補正できます。

▲ 使用説明書 61 ペー:

カレンダー

画面にカレンダーを 表示し、特定の日付 に撮影した画像を簡 単に再生できます。

▶ 使用説明書 63 ページ



2006.5.15

カメラとプリンター を直接つないでプリ ントできます。

使用説明書 79 ページ



フィールドジャケット

別売のフィールドジャケット FJ-CP1 を使えば、水深約3mまでの水中撮影 や水辺での撮影が、手軽に楽しめます。

▲ 使用説明書 110 ページ

音声付きの動画撮影が気軽に楽しめ ます。

使用説明書 47 ページ

インターネットをご利用の方へ

- デジタルカメラなどのカメラ製品の情報やオンラインアルバム、オンライン ショッピングなど、デジタルカメラと写真の楽しみを広げるホームページです。 http://www.nikon-image.com
- ・対応OSの最新情報、ソフトウェアのアップデート、使用上のヒントなど、 最新の製品テクニカル情報は下記アドレスでご案内しています。

http://www.nikon-image.com/ipn/support/index.htm

カスタマー登録は下記のホームページからも行えます。 https://reg.nikon-image.com/

株式会社 エコン ニコンカメラ販売株式会社

Printed in Japan SB5L03(10) 6MA16610--